

Список цитируемых источников

1. Судебно-бухгалтерская экспертиза в условиях применения компьютерных систем [Электронный ресурс] / Каталог научных журналов. — Режим доступа: <http://naukarus.com/sudebno-buhgalterskaya-ekspertiza-v-usloviyah-primeneniya-kompyuternyh-sistem>. — Дата доступа: 14.02.2018.
2. Автоматизация судебных экспертиз и исследований [Электронный ресурс] / Студенческая библиотека. — Режим доступа: http://studbooks.net/1088007/pravo/avtomatizatsiya_sudebnyh_ekspertiz_issledovaniy. — Дата доступа: 14.02.2018.
3. Государственный комитет судебных экспертиз Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Компьютерно-техническая экспертиза. — Режим доступа: <http://sudexpert.gov.by/ru/pay-compteh.html>. — Дата доступа: 14.02.2018.
4. Эпштейн, В. А. Современные тенденции использования компьютерной техники при производстве судебно-бухгалтерской экспертиз / В. А. Эпштейн // Вестник. — 2016. — № 4.

УДК 338.43:006.1

В. И. Меглей

Черновицкий национальный университет имени Ю. Федьковича, Черновцы, Украина

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА УКРАИНЫ В КОНТЕКСТЕ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Введение. Весомым атрибутом государственного регулирования, который находит свое отражение на различных уровнях аграрного хозяйствования и развития аграрных отношений Украины, является система технического регулирования. Техническое регулирование, с одной стороны, является частью аграрной политики государства, которая определяет приоритетность технического развития агропромышленного комплекса, с другой — отражает нормативно-правовые обязательства государства в сфере установления регламентированных требований к качеству аграрной продукции/сырья и связанных с этим процессов с одновременной оценкой их рыночного соответствия. Базовой методологической основой системы технического регулирования становится стандартизация/сертификация как деятельность по установлению/подтверждению оптимальных правил, требований, общих принципов или характеристик, касающихся различных видов занятий, в том числе связанных с ведением сельского хозяйства. Целью развития системы стандартизации и сертификации следует считать защиту интересов государства по отношению к качеству продукции, процессов, а также выход отечественной аграрной продукции на международный рынок.

Основная часть. В современных условиях система технического регулирования испытывает прогрессивные изменения, что обусловлено процессами интеграции Украины в международные, в частности, европейские сообщества. Методически необходимым является установление и внедрение на национальном уровне новых технических требований, регламентов, нормативно-правовое закрепление их основных положений. Происходит реформирование системы технического регулирования. Так, Кабинетом Министров Украины были определены два концептуальных этапа технической реорганизации:

1) первый этап технического регулирования реализует главную задачу государства — законодательное обеспечение перехода на европейские стандарты и процедуры;

2) второй (финальный) этап технического регулирования предусматривает формирование пакета документов, технических регламентов на средства измерения техники, модули оценки соответствия, а также разработку плана мероприятий по оптимизации сети государственных измерительных лабораторий.

На практике существуют определенные ограничения по распространенности национальной системы технического регулирования в аграрной сфере, основные акценты сегодня оказываются на уровне технических регламентов на качество конечной сельскохозяйственной продукции. В меньшей степени (или только изначально) обеспечиваются новые технические требования к процессам аграрного производства, в том числе технологическим, организационно-управленческим, экологическим и др. Вместе с тем следует отметить значительную работу соответствующих органов государственной власти Украины, проявлениями которой являются такие регуляторные меры технического направления (мы провели анализ по актуальным периодам):

– формирование и постоянное обновление (за потребностями) законодательной базы Украины в сфере технического регулирования и ее отражение в развитии аграрного сектора. Так, вступил в силу обновленный базовый Закон Украины «О технических регламентах и оценке соответствия» от 10.02.2016 [1] в связи с обязательствами и ратифицированием соглашения Украины об ассоциации с ЕС;

– разработка категории «технический регламент» в целях реализации обновленных подходов к защите жизни, здоровья и имущества людей; защиты животных, растений, окружающей среды и природных ресурсов; предотвращения недобросовестной практики, в частности введения в заблуждение потребителя относительно назначения или безопасности продукции; устранения угрозы для национальной безопасности [1; 2];

– разработка национальных стандартов и их гармонизация в соответствии с принципами и правилами международных и европейских требований, снятие (по потребностям) лишних ограничений. Согласованные

обязательства государства в сфере технического регулирования в рамках членства Украины в ВТО отражены в соглашении «О технических барьерах в торговле» [3] и предусматривают внедрение (методами транспозиции, аппроксимации, координации, имплементации) международных стандартов, технических норм;

- координация и планирование работ, устранение технических барьеров по отношению к методам испытания, определение показателей качества и безопасности продукции, услуг, работ. Разработаны новые редакции законов Украины «О стандартизации» [2], «О метрологии и метрологической деятельности» [4] в целях приведения деятельности отечественных технических институтов к принципам ВТО и ЕС;

- определение проблем перехода от имеющегося нормативно-технического состояния Украины к выполнению требований ЕС относительно системы рыночного надзора и выявления возможностей для их решения: Зеленая книга «О политике адаптации национального законодательства в сфере технического регулирования и потребительской политики к европейским требованиям» [5];

- отражение фундаментальных реформ законодательства в продовольственной сфере на уровне ЕС, реализации интегрированного подхода по отношению к продвижению товара «от фермы до конечного потребителя»: Белая книга «Политика адаптации отечественного законодательства в области норм и стандартов европейских требований» (Безопасность пищевых продуктов) [6];

- формирование на уровне Министерства аграрной политики и продовольствия Украины научно-технических разработок, тематических планов в сфере стандартизации и сертификации сельскохозяйственной продукции; определение объемов финансирования с учетом принципов государственной политики и отраслевой потребности (в части нормативного обеспечения);

- регулирование технического переоснащения агропромышленного производства, технического обновления аграрных предприятий на основе государственного финансирования через механизмы удешевления кредитов, частичной компенсации стоимости сложной сельскохозяйственной техники отечественного производства, мероприятий по операциям лизинга и т. п.

Вышеупомянутое сегодня воплощается на уровне национального аграрного сектора в целях формирования современной системы технического регулирования государственного подчинения — сбалансированной по построению, соответствующей за функционированием, открытой к сотрудничеству с другими институциональными государственными структурами, прозрачной по нормативно-правовым наполнениям. Важным является соединение в единое целое нормативно-правовых разработок, нормативно-технические и институционально-технических параметров обеспечения и отраслевой (аграрной) реализации.

Отдельные положения или параметры такой системы уже находят свое отражение в практике отечественного аграрного хозяйствования как регулирующие механизмы и позволяют повышать требования к качеству/безопасности сельскохозяйственной продукции, ее соответствия стандартизированным требованиям. Система технического регулирования отражает перспективы международного технического сотрудничества Украины в целом и аграрного сектора в частности, облегчает выход отечественных товаропроизводителей на внешние рынки, повышает экспортный потенциал украинской сертифицированной аграрной продукции, уровень ее конкурентоспособности. Сферами реализации технических принципов является преимущественно аграрное производство, что представляет собой (исходя из вышеуказанных позиций) совокупность материально-технической базы, сельскохозяйственной техники, соответствующих технологий в земледелии, растениеводстве, животноводстве. Вместе с тем проявляется недостаточность управленческих приемов технического регулирования на практике, реализации потенциальных возможностей аграрной отрасли.

Несмотря на отдельные недостатки и практические несогласованности, существующая система государственного регулирования имеет достаточную результативность, которая сочетает как техническую составляющую, так и финансово-экономические ресурсы к ее обеспечению. Значительное количество показателей закладывается в ежегодном государственном бюджете Украины, в частности, на 2018 год [7]:

- исследования, прикладные научные и научно-технические разработки, выполнение работ по государственным целевым программам и государственным заказам в сфере развития АПК, подготовки научных кадров, разработок в сфере стандартизации и сертификации сельскохозяйственной продукции;

- финансовая поддержка мероприятий в агропромышленном комплексе путем предоставления/удешевления кредитов, разработки отдельных целевых программ;

- руководство и управление в сфере безопасности пищевых продуктов и защиты потребителей, организация и регулирование соответствующих учреждений в системе Государственной службы Украины;

- противоэпизоотические мероприятия и участие в Международном эпизоотическом бюро и т. п.

Заключение. Результаты проведенного авторского исследования отражают развитие системы технического регулирования Украины в области аграрного производства по параметрам соответствия актуальным нормативно-правовым требованиям, регламентированным техническим показателям, институциональным механизмам реализации соответствующих процессов. Рассматриваемые подходы воспроизводят международные методологические принципы и методики передачи технической информации, создают предпосылки к производству в Украине качественной и безопасной сельскохозяйственной продукции, одновременно обеспечивая ее конкурентоспособность на соответствующих международных рынках.

Список цитируемых источников

1. О технических регламентах и оценки соответствия [Электронный ресурс] : Закон Украины от 15.01.2015 г. № 124-VIII. — Режим доступа: search.ligazakon.ua/l_doc2.nsf/link1/T150124.html . — Дата доступа: 12.01.2018.
2. О стандартизации [Электронный ресурс] : Закон Украины от 10.02.2016 г. № 1315-VII. — Режим доступа: kodeksy.com.ua/ka/o_standartizatsii.htm . — Дата доступа: 12.01.2018.
3. О технических барьерах в торговле [Электронный ресурс] : соглашение от 15.04.1994 г. № 981-008. — Режим доступа: docs.cntd.ru/document/902340084 . — Дата доступа: 12.01.2018.
4. О метрологии и метрологической деятельности [Электронный ресурс] : Закон Украины от 02.08.2017 г. № 1314-VII. — Режим доступа: base.spinform.ru/show_doc.fwx?rgn=68411 . — Дата доступа: 12.01.2018.
5. Зеленая книга «О политике адаптации национального законодательства в сфере технического регулирования и потребительской политики к европейским требованиям» [Электронный ресурс] // Международный центр перспективных исследований. — Режим доступа: <http://old.icps.com.ua/files/articles/46/89/Green%2009%20-%20Technical%20Regulation%20Committee%20U.pdf> . — Дата доступа: 12.01.2018.
6. Белая книга «Политика адаптации отечественного законодательства в области норм и стандартов европейских требований» [Электронный ресурс] // Международный центр перспективных исследований. — Режим доступа: <http://old.icps.com.ua/files/articles/45/16/White%2009%20-%20Technical%20Regulation%20Committee%20U.pdf> . — Дата доступа: 12.01.2018.
7. О Государственном бюджете Украины на 2018 год [Электронный ресурс] : Закон Украины от 07.12.2017 г. № 2246-VIII. — Режим доступа: search.ligazakon.ua/Закон . — Дата доступа: 12.01.2018.

УДК 336

Е. А. Переломова

*Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Вологодский государственный университет», Вологда, Российская Федерация*

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Введение. В современной экономической системе домашние хозяйства выступают важными участниками социально-экономических, в том числе финансовых, отношений. Исходя из этапа жизненного цикла, каждое домохозяйство принимает финансовые решения относительно имеющихся в его распоряжении свободных денежных средств. Иными словами, финансовый аспект приобретает большое значение в жизнедеятельности современного человека.

Развитие рыночной экономики, подразумевающее широкое участие населения в долгосрочных страховых, пенсионных и ипотечных программах, увеличение ассортимента финансовых продуктов, а также материальных возможностей граждан постепенно повышают личную ответственность индивидов за собственные финансовые решения и экономическое благополучие. Таким образом, возрастает актуальность вопросов, связанных с финансовой грамотностью населения.

Высокие показатели финансовой грамотности являются не только гарантом устойчивого материального положения, но и одним из неотъемлемых условий формирования стабильной финансовой среды и эффективной экономической системы. Одновременно с этим уровень финансовой грамотности населения выступает одним из существенных факторов, оказывающих влияние на его сберегательное поведение и инвестиционную активность.

Целью исследования является разработка путей повышения финансовой грамотности населения Вологодской области, осуществляемая на основе оценки ее уровня и выявления существующих проблем.

Основная часть. В процессе исследования сберегательного поведения населения Вологодской области было выявлено, что одним из факторов, оказывающих значительное влияние на сберегательное поведение населения региона, выступает низкий уровень финансовой грамотности.

Так, большая часть населения области характеризуется невысоким уровнем финансовой грамотности: только менее половины жителей области можно определить в категорию финансово грамотных (44,5%), остальная часть населения либо обладает плохими знаниями в финансовой сфере, либо они вообще отсутствуют. Недостаточные знания в области финансовых отношений сказываются не только в вопросах формирования и использования сбережений, но и в практике получения различных финансовых услуг, взаимоотношения с другими субъектами рыночного хозяйствования.

Уровень финансовой грамотности также напрямую оказывает влияние на уровень сбережений и варианты его использования. Так, в числе жителей области с отсутствием финансовых знаний и навыков только 25% обладают сбережениями одновременно с тем, как среди финансово грамотных людей 61% имеют сбережения [1]. Все это, безусловно, негативно влияет как на материальное благополучие отдельно взятого домохозяйства, так и на возможности экономического развития региона на инновационной основе.

Угрозы низкой финансовой грамотности населения области заключаются в более высоком уровне долговых обязательств домохозяйств, неэффективной системе управления собственными сбережениями и будущими пенсионными накоплениями, низкой активности использования различных инструментов финансового рынка, более высокой уязвимости мошенническим рискам.